

# Poly Blackwire 5210 Monaural USB-C-Headset +3,5-mm-Stecker +USB-C/A-Adapter

## Ihr Weg zu Tragekomfort

Die Blackwire 5200 Serie passt zu Ihrem geschäftigen Arbeitsalltag. Ergonomisches Design für dauerhaften Komfort. Und dank der benutzerfreundlichen Konnektivität können Sie den ganzen Tag über auf einer Vielzahl von Geräten arbeiten.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

### Großartiger Sound

Ignorieren Sie die unvermeidlichen Ablenkungen am Arbeitsplatz mit einem funktionsreichen Headset. Weiche, anschmiegsame Ohrmuschelpolster bieten eine passive Geräuschreduzierung und ein präzise abgestimmtes Mikrofon blendet Gespräche im Umfeld aus.

### Genießen Sie dauerhaften Komfort

Ihre Ohren werden es Ihnen danken, besonders nach langen Konferenzgesprächen. Dieses Headset ist für dauerhaften Komfort gemacht. Passen Sie es an Ihre Arbeitsweise an. Müssen Sie den Standort wechseln? Das Headset lässt sich zusammenklappen und einfach im Etui transportieren.

Datenblatt

# Poly Blackwire 5210 Monaural USB-C-Headset +3,5-mm-Stecker +USB-C/A-Adapter

## Funktionsumfang

### Anschlussoptionen

Verbesserte Konnektivität für Ihre Geräte: USB-C-Kabel mit integriertem USB-A-Adapter für PC und 3,5 mm für den Anschluss von Mobiltelefonen oder Tablets.

### Komfort und Langlebigkeit

Die von kissenweichem Memory Foam umhüllten Ohrmuschelpolster bieten dauerhaften Komfort. Der leichte und gepolsterte Metall-Kopfbügel bietet eine anpassungsfähige, komfortable Passform.

### Tragevariante

Tragevariante auf einem Ohr, wenn ein Ohr frei bleiben soll.

### Einfache Anrufsteuerung

Nutzen Sie die intuitiven Inline-Steuerungen zur Gesprächsannahme/-beendigung sowie Lautstärkeregelung und Stummschaltung und erleichtern Sie sich so das Anrufmanagement. Praktisch platzierte Kontrollleuchten bieten hilfreiche und unaufdringliche Informationen zu Anruf-, Stummschaltungs- und Lautstärkestatus.

### Klangqualität

Erstklassiges PC-Breitband-Audio mit einem Mikrofon mit Noise Cancelling und digitaler Signalverarbeitung (DSP) für einen natürlicheren Sprachklang.

### Verbesserte Anrufqualität

Dynamische EQ optimiert die Tonqualität bei Telefongesprächen und passt die EQ-Einstellungen automatisch an, wenn Sie Musik hören oder für Multimedia-Anwendungen eine hohe Klangqualität benötigen.

### Kommunikationsplattformen

Der Traum eines jeden IT-Managers/einer jeden IT-Managerin: Dieses Headset wurde für die Kommunikation entwickelt und ist für die Zusammenarbeit mit den besten Anbietern virtueller Meetings optimiert und zertifiziert.<sup>1</sup>

## Datenblatt

# Poly Blackwire 5210 Monaural USB-C-Headset +3,5-mm-Stecker +USB-C/A-Adapter

## Technische Daten

### Kompatibel mit

**Kompatible Betriebssysteme:** Windows 11; Windows 10; MacOS; Android™; iOS

### Konnektivität und Datenübertragung

**Verbindungstyp:** 3,5-mm-Audio; USB Type-A; Schnurgebunden USB Type-C®

**Ohrpolster:** Kunstleder (Oberflächenmaterial)

**Kopfhörertyp:** On-Ear (monaural)

### Benutzerschnittstellenfunktionen

**Bedienelemente Taste:** Anrufannahme/-ende; Stumm; Lautstärke +/-

### Audio

#### Audio-Merkmale:

Geräusch- und Echoreduzierung

Dynamic EQ-optimiert

Noise Cancellation (NC)

**Schallschutztechnologie:** SoundGuard Digital<sup>1,2</sup>

**Mikrofontyp:** Ungerichtet

**Mikrofonbandbreite:** 100 Hz bis 10 kHz

**Lautsprecherbandbreite:** 20 Hz bis 20 kHz

**Lautsprechergröße:** 32 mm

**Signal-Rausch-Verhältnis:** >24 dB

**Empfindlichkeit (Mikrofon):** 10 dB SLR

**Empfindlichkeit (Lautsprecher):** 6 dB RLR

### Weitere Merkmale

**Spezielle Merkmale:** UC-zertifiziert

### Stromversorgung

**Impedanz:** 32 Ohm

### Prüfzeichen

**Zertifizierte Kollaborationssoftware:** Skype for Business; Microsoft Teams; Zoom; Cisco Jabber;

Funktioniert mit zertifiziertem Chromebook; Avaya

**Umweltzeichen:** TCO Certified

### Management

**Managementsoftware:**

Poly Lens

Poly Lens App (Desktop)

### Min. Systemvoraussetzungen

USB Type-A-Buchse; 3,5-mm-Audio; USB Type-C®-Buchse

### Gewicht und abmessungen

**Primäre Produktfarbe:** Schwarz

**Gewicht (metrisch):** 165,2 g

**Verpackungsgewicht (metrisch):** 300 g

**Menge in Versandkarton:** 12

**Abmessungen Umverpackung (metrisch):** 23,5 x 57,5 x 23 cm

**Gewicht Umverpackung (metrisch):** 2,04 kg

**Kartons pro Schicht:** 6

**Palette (Schichten):** 6

**Kartons pro Palette:** 36

**Produkte pro Schicht:** 72

**Produkte pro Palette:** 432

**Palettengewicht:** ; 357 kg

**Palettenabmessungen (Imperial):**

**Pallet dimensions (metric):** 101,6 x 121,9 x 152 cm

**Kabellänge (metrisch):** 116 cm (Inline-Modul an Headset); 94 cm (USB an Inline-Modul); 217 cm (USB an Headset gesamt)

**Produktnummer:** 8X230AA

**Produktname:** Poly Blackwire 5210 Monaural USB-C-Headset +3,5-mm-Stecker +USB-C/A-Adapter

### Garantie

2 Jahre Poly Standard-Herstellergarantie

### Herkunftsland

**Herkunftsland:** Hergestellt in China oder Mexiko

### Lieferumfang

Kurzanleitung

Garantiekarte

Etui

Headset

USB Type-C-an-USB® Type-A-Adapter

### Fußnoten Hauptverkaufsargumente

<sup>1</sup>Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.poly.com/us/en/products/headsets/blackwire/blackwire-5200>.

### Fußnoten für technische Daten

<sup>1</sup>SoundGuard Digital Plantronics umfasst hochentwickelte Algorithmen: Schützt gegen Erschütterungen durch Einschränkung der Geräusche auf unter 118 dBA; G616 Anti-Startle-Begrenzer, durch den der Geräuschpegel auf unter 102 dB SPL begrenzt und so die Empfehlung des Australian Communications Industry Forum (ACIF) G616 erfüllt wird; Durchschnittliche tägliche Lärmbelastung; Maßnahmen und Kontrollen, die verhindern, dass die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung 80 dBA oder 85 dBA im zeitgewichteten Mittelwert (TWA) übersteigt. <sup>2</sup> Erfordert die Poly Lens Desktop App zur Aktivierung der SoundGuard Digital Funktionen.

© Copyright 2024 HP Development Company, LP. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantiebedingungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

November 2024

---

## Datenblatt